

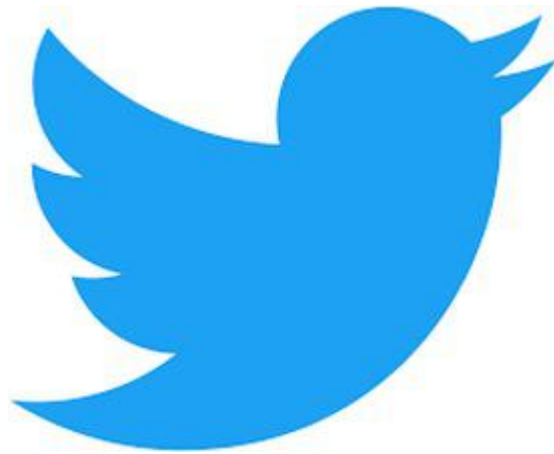


#5- janvier 2023

Nouveau compte Twitter du laboratoire

@ULR_TVES

[Lire la suite](#)



SOUTENANCES DE THESES ET HDR

Prochaine soutenance de thèse à TVES

Mohamad CHRAIM, doctorant TVES à l'ULCO soutiendra sa thèse le **lundi 30 janvier 2023 à 10H** au campus HADATH de l'Université libanaise à Beyrouth.

[Lire la suite](#)

ACTUALITES DOCTORALES

Rentrée doctorale et post-doctorale TVES - Report au jeudi 26 janvier à partir de 13h45

La rentrée initialement prévue le jeudi 19 janvier est reportée le jeudi 26 janvier en raison des difficultés prévisibles dues au mouvement de contestation contre la réforme des retraites programmée le 19 janvier.

Le programme est en cours d'actualisation, il comprend 3 sessions au cours desquelles, les nouveaux doctorants TVES présenteront leur sujets de thèse :

Session 1 : Terrains de recherche dans la région Hauts-de-France et en France

Session 2 : Terrains de recherche en Europe et dans le monde

Session 3 : Recherches postdoctorales



[Lire la suite](#)

Focus nouvelle doctorante

Aline STEVENOOT, nouvelle doctorante
TVES 1ère année à ULille

[Lire la suite](#)

Le petit déj' des doctorants à ULille

Le prochain « petit déj' » aura lieu le
lundi 6 février 2023 à partir de 9h,

Salle 128 - Bâtiment Géographie et
aménagement - campus cité
scientifique à Villeneuve d'Ascq

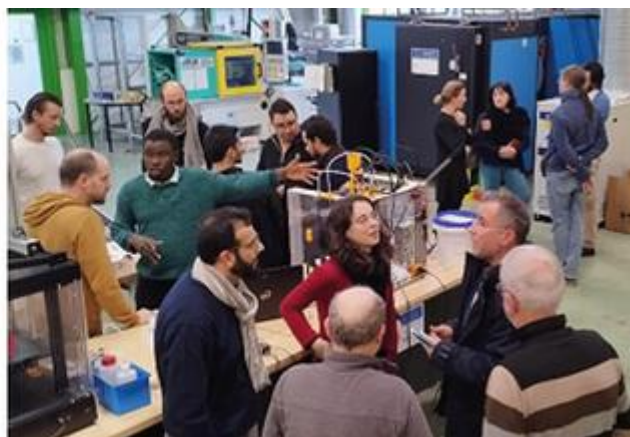
Contact : nathan.rizzuto@univ-lille.fr

NOUVEAUX RECRUTEMENTS

Antonin MEJEAN, nouvel IGE à l'ULCO

[Lire la suite](#)

PROJETS EN COURS



INTERREG FWV Fabricar3v

Fin du contrat post-doctoral de Cédric CABANEL

Cédric Cabanel a collaboré avec Christine Liefoghe, maître de conférence (TVES), sur le projet Fabricar3v entre mai 2020 et décembre 2022. Toute l'équipe le remercie pour la qualité de son travail et sa capacité à s'adapter à des tâches diversifiées. Outre la rédaction de multiples rapports de suivi du projet, Cédric a construit une grande base de données des acteurs de la fabrication additive dans la zone INTERREG France-Wallonie-Vlaanderen, à partir de laquelle il a réalisé des graphes de réseaux d'acteurs. Des entretiens auprès des Fab Labs, en Hauts-de-France et en Belgique, ont permis de confronter cette cartographie des réseaux

d'acteurs à la réalité du terrain. Les résultats de cette enquête qualitative a conforté ceux de l'enquête quantitative qu'il a menée, auprès des « ateliers de fabrication numérique » en France et en Belgique.

Et fin du projet Fabricar3v - INTERREG FWV

Le projet Fabricar3v s'est achevé fin décembre. Pendant quatre ans, des chercheurs en sciences humaines du laboratoire TVES et de l'Université de Mons ont collaboré avec l'École Centrale de Lille (pilote du projet) et des centres d'innovation en France et en Belgique. Il s'agissait de comprendre les conditions de diffusion, dans le tissu économique de la zone INTERREG France-Wallonie-Vlaanderen, d'une machine de fabrication additive métallique « pour tous » (1) conçue par les chercheurs en mécanique et électronique. Réunis à Charleville-Mézières au CRITT Matériau le 24 novembre 2022, les membres du consortium ont présenté la machine aux entreprises et acteurs territoriaux. Un workshop animé par Christine Liefoghe (TVES) et Robert Viseur (UMons) a ouvert des pistes pour l'avenir d'une technologie d'impression 3D métallique dix fois moins chère que celles du marché classique.

[Lire la suite](#)

Lancement du projet européen LibrarIN à Athènes en novembre dernier

Trois laboratoires de l'Université de Lille (TVES, CLERSE, GERiiCO) ont participé au lancement du projet Horizon Europe LibrarIN les 10 et 11 novembre 2022 à Athènes. D'une durée de trois ans, le projet va étudier les moyens par lesquels les bibliothèques peuvent développer, avec leurs usagers, de nouvelles fonctions et services à l'ère numérique. Les 10 membres du consortium sont : Athens Technology Centre S.A. (coordinateur du projet), le Lisbon Council, l'Université de Lille, l'Université de Constance, le Centre de recherche technique VTT de Finlande, l'Université d'Alcala, l'Université de Roskilde, l'Université de Maastricht, l'Institut autrichien de technologie et LIBER Europe (Ligue des bibliothèques européennes de recherche). Les chercheurs du CLERSE (Faiz Gallouj, Benoit Desmarchelier), de TVES (Christine Liefoghe) et de GERiiCO (Antoine Henry) travailleront sur les thèmes de la transformation digitale, de l'entrepreneuriat social et des laboratoires d'usages (Living Lab).



AMI Médiation scientifique - Les sciences infusent (Université de Lille)

Les dates clés à retenir pour cet AMI (cf. mail TVES du 06 janvier) :

Transmission du dossier pour avis et signature du laboratoire (Tves@univ-lille.fr) : **le jeudi 13 février 2023 - 18h**

Transmission du dossier complet à la Direction de la Valorisation de la Recherche de l'Université de Lille, (mediation-scientifique@univ-lille.fr) : **avant le vendredi 17 février 2023 - minuit**

Sélection des dossiers : **début mars 2023**

L'équipe de médiation scientifique de la Direction de la Valorisation de la Recherche se tient à votre disposition pour toute information complémentaire à l'adresse mediation-scientifique@univ-lille.fr

[Lire la suite](#)

DANS LES MEDIAS

Podcast "Jeunes en villes, vieux en banlieue : à chaque âge son territoire" sur France Culture

Le vieillissement de la population est une tendance démographique massive qui vient modifier en profondeur les territoires. Explorations des espaces français au prisme des différents âges de la vie...

Avec Jean-François Ghékière Géographe, maître de conférences à l'Université de Lille au laboratoire TVES

[Lire la suite](#)

VIE DU LABORATOIRE



Remise des Palmes académiques à l'ULCO

Remise des Palmes académiques à ULille

Régis Bordet, Président de l'Université de Lille, présidait le 9 décembre 2022 la cérémonie annuelle de remise des Palmes académiques aux personnels de l'Université pour la promotion 2022. Lors de cette cérémonie, Didier Paris, Professeur des universités en aménagement et urbanisme a reçu les insignes d'Officier de l'ordre des Palmes académiques.

Christophe Gibout, Sociologue, Professeur des universités en aménagement et urbanisme, a quant à lui reçu l'insigne de Chevalier de l'ordre des Palmes académiques, remise par Hassane Sadok, Président de l'ULCO le vendredi 9 janvier 2023 au cours d'une cérémonie organisée à Calais.

Toutes nos félicitations aux récipiendaires et membres du laboratoire !

AGENDA

RIU 2023 APERAU à Lausanne du 6 au 9 juin 2023

L'échéance de l'appel à communications est fixé au 5 février 2023

[Lire la suite](#)

AG ET CONSEILS DE LABORATOIRE

Dates à retenir

A Villeneuve d'Ascq - Bâtiment géographie & aménagement

- Vendredi 27 janvier : 10h-12h : Conseil TVES plénier
- **Vendredi 03 fév.** (attention date modifiée, initialement le 10/02)
 - 13h-14h : Conseil de laboratoire restreint aux membres ULille
 - 14h-15h - AG restreinte aux membres ULille
- Jeudi 30 mars
 - 13h-14h - AG restreinte aux membres ULille
 - 14h-15h - Conseil de laboratoire restreint aux membres ULille
- Jeudi 04 mai
 - 13h-14h - AG restreinte aux membres ULille
 - 14h-15h - Conseil de laboratoire restreint aux membres ULille

A Dunkerque - MRSH

- Jeudi 02 fév. - 13h-15h - AG restreinte aux membres
- Mardi 21 mars - 12h30-14h - AG restreinte aux membres
- Mardi 02 mai - 12h30-14h - AG restreinte aux membres
- **Jedi 15 juin** - 9h45-12h : Conseil plénier du laboratoire à l'ULCO
- **Jedi 15 juin** - 14h-17h30 : AG plénière du laboratoire à l'ULCO (A noter le report de date, du Conseil plénier et de l'AG plénière du laboratoire (initialement prévus le 8 juin) en raison des RIU 2023 se déroulant du 6 au 9 juin)
- Jeudi 06 juil. - 12h30-14h - Repas de fin d'année

Prochaine diffusion TVES Actu le 08/02/2023

Merci d'adresser vos informations à lydia.dourcy@univ-lille.fr en précisant "TVES Actu" dans l'objet du mail pour le vendredi 3 février au plus tard